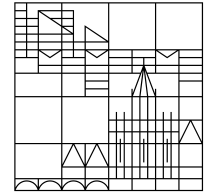


Universität
Konstanz



Austausch zum Campusmanagement

Konstanz, 17.02.2023

Inhalt

1. Anzeige von gekoppelten Prüfungen
2. Auslastungsanzeige von Veranstaltungen
3. Rollenvergabe aktuell nicht möglich
4. Hinweis zur Rasterplanung
5. Verbuchung von Rücktritten
6. Hinweis zur EvaSys- und ILIAS-Kopplung bei ausfallenden Veranstaltungen
7. Anfragen zu EPPSG
8. Fragerunde

1. Anzeige von gekoppelten Prüfungen

Unter *Veranstaltungen und Prüfungen meiner Orgeinheit* > Reiter *Prüfungen* gibt es eine neue Darstellung von gekoppelten Prüfungen. Gekoppelte Prüfungen haben nun jeweils zwei Einträge:

Sie sind hier: Startseite > Lehr- und Prüfungsorganisation > Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit

Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit

Veranstaltungen | Veranstaltungen (ungeplant) | **Prüfungen** | Prüfungen (ungeplant) | Ergänzungsprüfungen

Semesterauswahl: Semester Wintersemester 2022/23

Sortier- und Filteroption: Sortierung Titel (Aa-Zz) Filter mat-20000

Semesterplanung

Prüfungsdetails	PP	Prüfungsform	Termin	Raum	Teilnehmerstatistik				Veröff.Status	Aktionen
Analysis I MAT-20000					ZU	ZUV	RT	BEW		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*ip)	1	mündlich	19.10.2022 10:30-11:30		0	0	0	1		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*ip)	1	Klausur	24.02.2023 15:00-19:00	R711	89	0	0	0		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*ip)	2	Klausur	24.03.2023 08:00-12:00	A600	0	0	0	0		
Analysis I...Prüfung zur.Veranstaltung.1..PG MAT-20000					ZU	ZUV	RT	BEW		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*ip)	2	Klausur	24.02.2023 15:00-19:00	R711	89	0	0	0		

Eintrag 1 (refers to the second entry in the first group)

Eintrag 2 (refers to the second entry in the second group)

1. Anzeige von gekoppelten Prüfungen

Eintrag 1: Anzeige der Prüfung mit *allen* gekoppelten und ungekoppelten Prüfungssätzen.

Eintrag 2: Anzeige des Prüfungssatzes/der Prüfungssätze, der/die mit einer PG aus der Veranstaltung gekoppelt ist/sind.

Sie sind hier: Startseite > Lehr- und Prüfungsorganisation > Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit

Veranstaltungen und Prüfungen meiner Organisationseinheit

Veranstaltungen | Veranstaltungen (ungeplant) | **Prüfungen** | Prüfungen (ungeplant) | Ergänzungsprüfungen

Semesterauswahl: Semester

Sortier- und Filteroption: Sortierung Filter

Semesterplanung

Prüfungsdetails	PP	Prüfungsform	Termin	Raum	Teilnehmerstatistik				Veröff.Status	Aktionen
Analysis I MAT-20000					ZU	ZUV	RT	BEW		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*:in)	1	mündlich	19.10.2022 10:30-11:30		0	0	0	1		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*:in)	1	Klausur	24.02.2023 15:00-19:00	R711	89	0	0	0		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*:in)	2	Klausur	24.03.2023 08:00-12:00	A600	0	0	0	0		
Analysis I.:Prüfung zur.Veranstaltung.1.PG MAT-20000					ZU	ZUV	RT	BEW		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*:in)	2	Klausur	24.02.2023 15:00-19:00	R711	89	0	0	0		

Eintrag 1

Eintrag 2

1. Anzeige von gekoppelten Prüfungen

Aktuelles Problem bei Eintrag 2: Sind mehr als ein Prüfungssatz der Prüfung mit der Veranstaltung gekoppelt, kommt das System leider nicht mehr mit der Anzeige zurecht und vermischt die Daten mehrerer Prüfungssätze. Außerdem lassen sich Teilnahme- und Notenliste nicht mehr aufrufen.

Die HIS arbeitet bereits an einem Hotfix und das Problem dürfte bald behoben sein.

Bis dahin kann die Anzeige „repariert“ werden, in dem alle bis auf einen Prüfungssatz in der Prüfung entkoppelt werden (siehe Folgefolie).

Die Entkopplung hat keinerlei technische Auswirkungen. Nur bei geplanter impliziter Anmeldung dürfen die Prüfungssätze nicht entkoppelt werden, da sie sonst nicht mehr funktioniert!

Semesterplanung

Prüfungsdetails	PP	Prüfungsform	Termin	Raum	Teilnehmerstatistik				Veröff.Status	Aktionen
Analysis I MAT-20000					ZU	ZUV	RT	BEW		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*in)	1	mündlich	19.10.2022 10:30-11:30		0	0	0	1		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*in)	1	Klausur	24.02.2023 15:00-19:00	R711	89	0	0	0		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*in)	2	Klausur	24.03.2023 08:00-12:00	A600	0	0	0	0		
Analysis I...Prüfung zur.Veranstaltung.1.P.G MAT-20000					ZU	ZUV	RT	BEW		
Analysis I Racke, Reinhard (Prüfer/Gutachter/*in)	2	Klausur	24.02.2023 15:00-19:00	R711	89	0	0	0		

Eintrag 1

Eintrag 2

1. Anzeige von gekoppelten Prüfungen – Prüfungssatz entkoppeln

Rolle: Lehr- und Prüfungsplanung















Menü: Lehr- und Prüfungsorganisation > Prüfungen > Prüfungssätze bearbeiten > Prüfung aufrufen

The screenshot displays the 'Semesterplanung' (Semester Planning) interface. At the top, there are navigation tabs: 'Prüfungssätze', 'Zeiträume', 'Module / Studiengänge', 'Gekoppelte Veranstaltungen', 'Interne Notiz', 'Terminplanungsregeln', and 'Fachliche Protokollierung'. Below these, there are three main actions: 'Neuen Prüfungssatz anlegen', 'Prüfungssatz bearbeiten', and 'Freigabekennzeichen bearbeiten'. The 'Prüfungssatz bearbeiten' section is active, showing details for 'Analysis I | MAT-20000 | Vorlesung | 1. PG | Fr, 24.02.23 von 15:00 - 19:00'. A warning message states: 'Hinweise: Der Prüfungstermin kann nicht bearbeitet werden, da offene Raumanfragen vorliegen bzw. eine Ihrer Raumanfragen zugesagt wurde, der zugewiesene Raum verwaltet ist oder Sie aufgrund des aktuellen Bearbeitungsstatus des Termins keine Autorisation haben.' The 'Grunddaten' section includes fields for 'Prüfungsperiode' (1), 'Freigabekennzeichen' (In Bearbeitung), 'Semesterabhängige Prüfungsbezeichnung' (Analysis I), 'Übersetzen' (English flag), 'Prüfungsform' (Klausur), 'Prüfungssprache' (Deutsch), 'Sitzplatzfaktor', 'Maximale Anzahl Teilnehmer/-innen', 'Geschätzte Anzahl Teilnehmer/-innen', and 'SWS' (4,0). The 'Termindaten' section shows 'Terminorganisation' (Dezentral), 'Prüfungsdatum' (24.02.2023), 'Uhrzeit von / bis' (15:00 - 19:00), and 'Vorbereitungszeit' (0) and 'Nachbereitungszeit' (0) in minutes. The 'An- u. Abmeldefristen' section shows 'Anmeldung ab', 'Anmeldung bis' (17.02.2023 23:59:59), and 'Rücktritt bis' (17.02.2023 23:59:59). A button 'An- u. Abmeldefristen neu berechnen' is present. A yellow highlight is under 'Gekoppelte Veranstaltung' with a trash icon. On the right, there are two 'Auslastung' (Capacity) sections with 'ZUV' (0), 'ZU' (0), 'TN' (1), and 'NE' (0) values, and 'Aktionen' (Actions) icons. A large blue arrow points from the 'Gekoppelte Veranstaltung' button towards the 'Auslastung' section.

2. Auslastungsanzeige von Veranstaltungen

Seit dem Update wurde die Berechnung der Auslastung einer Veranstaltung angepasst. Jetzt heißt die Anzeige „Vsl. Auslastung“ und zeigt nicht nur Studierende mit Status ZU (zugelassen) an, sondern auch mit dem Status AN (angemeldet).

Der Status AN wird nur dann mitangezeigt, wenn es eine Anmeldung mit Priorität 1 für die PG ist. Wenn keine Priorisierung für Belegverfahren hinterlegt wurde, werden alle Anmeldungen als Anmeldungen mit Priorität 1 betrachtet.

	AN	ANP1	WL	ZU	AB	ST	BEW	
Experimentalphysik 1 für Chemie und Life-Science CHE-11620 Übung								 
Experimentalphysik 1 für Chemie und Life-Science (1. PG) Boneberg, Johannes (V)	2	2	0	24	0	3	0	92% (26 / 28)  
Experimentalphysik 1 für Chemie und Life-Science (2. PG) Boneberg, Johannes (V)	2	2	0	26	0	0	0	100% (28 / 28)  
Experimentalphysik 1 für Chemie und Life-Science (3. PG) Boneberg, Johannes (V)	0	0	0	28	0	0	0	100% (28 / 28)  
Experimentalphysik 1 für Chemie und Life-Science (4. PG) Boneberg, Johannes (V)	0	0	0	25	0	0	0	89% (25 / 28)  
Experimentalphysik 1 für Chemie und Life-Science (5. PG) Boneberg, Johannes (V)	0	0	0	24	0	0	0	100% (24 / 24)  
Experimentalphysik 1 für Chemie und Life-Science (6. PG) Boneberg, Johannes (V)	0	0	0	20	0	1	0	100% (20 / 20)  

3. Rollenvergabe aktuell nicht möglich

Durch das Update ist es den Personenbearbeitung-Rollen aktuell leider nicht möglich, Rollen an Personen zu vergeben. Augenscheinlich lassen sich die Rollen zwar einrichten und speichern, beim nächsten Aufruf der Person ist die Rolle aber wieder weg.

Die HIS ist bereits über das Problem informiert und arbeitet an einer Lösung.

Bitte melden Sie uns bis dahin über zeus-support@uni-konstanz.de, wenn eine Person eine neue Rolle benötigt. Wir vergeben die Rolle dann gerne für Sie.

Folgende Informationen benötigen wir dazu von Ihnen:

- Vorname, Nachname, *nach Möglichkeit* Geburtsdatum oder Uni-Mailadresse
- Zu vergebende Rolle und gewünschte Orgeinheit. Bei AGs bitte immer auch den Fachbereich angeben.

4. Rasterplanung

In der letzten Runde hatten wir kommuniziert, dass die Rasterplanung nun robuster funktioniert. Das war leider ein Trugschluss, da ein neues Problem aufgetaucht ist.

Aktuell werden bei einer Verteilung nur Studierende verteilt, die von der Sachbearbeitung angemeldet wurden. Alle Studierenden, die sich selbst angemeldet haben, bleiben bei der Verteilung auf dem Originaltermin hängen, trotz Erfolgsmeldung nach dem Verteilen. Sie lassen sich dann nur über „Zulassungen verschieben“ manuell verteilen.

Die HIS ist bereits über das Problem informiert und arbeitet an einem Hotfix.

Bis dahin würden wir Sie bitten, für die Rasterverteilung etwas mehr Zeit einzuplanen. Falls Sie Unterstützung benötigen, kommen Sie gerne auf uns zu.

Wir entschuldigen uns herzlich für die Umständlichkeit und bedanken uns für Ihre Geduld und Mitarbeit.

5. Verbuchung von Rücktritten

Bitte verbuchen Sie Rücktritte grundsätzlich nur über den Eintrag der Bewertung „RM“. Es generieren sich daraus dann alle weiteren Status und Vermerke.

Wird bspw. nur der Vermerk „*Rücktritt mit anerkanntem Grund*“ gesetzt, der Rücktritt bleibt aber auf „Nein“, kann sich die studierende Person nicht erneut anmelden.

6. Hinweise zur EvaSys-und ILIAS-Kopplung bei ausfallenden Veranstaltungen

Fallen geplante Veranstaltung oder Parallelgruppen einer Veranstaltung für das komplette oder einen Großteil des Semester aus, ist in der Regel **keine Evaluation bzw. kein ILIAS-Kurs gewünscht.**

Es ist für die Evaluation und Übertragung zu ILIAS **nicht ausreichend**, die Veranstaltung als „ausfallend“ in ZEuS zu markieren bzw. einen Infotext zu hinterlegen, die Kopplungen bleiben erhalten. Bitte **entfernen Sie die Kopplungen in ZEuS**, wenn die Übertragung nicht mehr gewünscht wird. Für **ILIAS ist es zusätzlich notwendig**, den ILIAS-Support um eine **Löschung der Veranstaltung bzw. Parallelgruppe** (sofern die Übertragungsoption für einzelne Parallelgruppen gewählt wurde) zu bitten.

Wenn sich die **verantwortlichen und dozierenden Personen einer Veranstaltung ändern**, ist die ILIAS **Kopplung zu löschen und neu zu setzen**, damit diese korrekt übertragen werden.

7. Anfragen zu EPPSG

Falls Sie von Studierenden Anfragen zum **EPPSG** (Studierenden-Energiepreispauschalengesetz) erhalten, können Sie informieren, dass die Studierenden **demnächst über die üblichen Kanäle** (SSZ-Homepage, Newsletter, ZEuS) **detaillierte Informationen** erhalten, wie sie die Pauschale beantragen können.

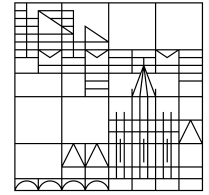
Wir arbeiten derzeit an der Umsetzung, es sind aber u.a. noch datenschutzrelevante Themen zu klären.

Das Gesetz sieht vor, dass Studierende, welche am **01.12.22 immatrikuliert** waren und die weiteren Auflagen erfüllen, einen **Antrag auf Auszahlung einer Pauschale i.H.v. 200€** stellen können.

8. Fragerunde

Haben Sie noch Fragen oder Themen, die wir mitnehmen und ggf. im nächsten Meeting besprechen sollten?

Universität
Konstanz



**Herzlichen
Dank!**

**Team Campusmanagement und
Team Prüfungsmanagement**